

Equipos Multifunción » Medidas electricas » K 6010A Med. KYORITSU

Multifunción (4 en 1)

Apto R.E.B.T.

Equipo multifunción KYORITSU 6010A, capaz de realizar las medidas que exige el R.E.B.T. como son: aislamiento, impedancia de bucle, comprobación de diferenciales, continuidad, y Tensión CA. Controlado por microprocesador, cumple con las exigencias de la norma europea EN-61557. Equipo profesional para electricistas de categoría básica y especialista.

Características:

	K6010A
Display digital de 3 ½ díg. (1999)	•
Medida de aislamiento	•
Descarga del circuito después de la prueba	•
Medida de impedancia de bucle	•
Medida de tensión CA	•
Comprobación de diferenciales	•
Medida de continuidad	•
LEDs de aviso de conexión correcta	•
Selección de rango: auto rango y manual	•

Especificaciones:

Medidas de AISLAMIENTO	
Rango	500V / 20MΩ - 200MΩ
Medidas de IMPEDANCIA DE BUCLE	
Rango	20Ω - 2000Ω en 230V ±10%
Medidas de CONTINUIDAD	
Rango	20Ω - 200Ω
Medidas de TENSIÓN	
Rango	100V - 250V
Comprobación de DIFERENCIALES	
Rango	10 rangos corriente de 5mA - 500mA / 2000ms
Prueba rápida	en 150mA
Otras especificaciones	
Normas seguridad	CE / IEC-61010-1 / IEC61557
Alimentación	8 bat. de 1.5V(AA)
Dimensiones instrumento (LxAxF)	175 x 115 x 86mm
Peso	780g.

Fabricante:
KYORITSU

Cód. 4025



Accesorios Incluidos:

Cables de prueba
Cable de conexión a red
Tapa abatible de protección
Manual de instrucciones
en castellano

Accesorios Opcionales:

Cables de prueba
con tres cocodrilos fase / neutro
/ tierra separados para conectar
en cuadros Mod.7133